

NEW HOLLAND CONSTRUCTION

Característica	U.M.	D180C XLT BDZ
Carac.Principal		
Potência máxima	HP	232
Custo Horário	R\$	0,00
Dados da Lâmina		
Capacidade	m ³	5,58
Dimensões (LxA)	mm	3.426 x 1.420
Elevação máxima acima do solo	mm	1.244
Profundidade máxima de corte	mm	583
Tipo		Bulldozer (BDZ)
Custo Horário	R\$	0,00
Material rodante		
Largura das sapatas	mm	610
Posição da roda motriz		Convencional
Quantidade de roletes		2 superiores / 8 inferiores
Custo Horário	R\$	0,00
Motor		
Modelo		NH/FPT NEF 6 MAR 1/Tier 3

Norma de medição (*) SAE J1349

Torque máximo Nm/rpm 752/2.200

Custo Horário R\$ 0,00

Eletrônica embarcada

Sistema de diagnose de falhas Standard

Sistema de gerenciamento de operação/manutenção Standard

Sistema de transmissão de dados Disponível

Custo Horário R\$ 0,00

Sistema hidráulico

Pressão máxima bar 248

Tipo e características Bomba de Pistão (Fluxo Variável)

Vazão máxima l/min 187

Custo Horário R\$ 0,00

Informações Complementares

Cabine ROPS/FOPS

Código Finame 3199960

Dimensões (CxLxA) para transporte mm 6.869 x 3.426 x 3.103

Escarificador Paralelogramo

Força na barra de tração kN 365

Marchas		N/A
País de origem		Brasil
Peso operacional	kg	22.760
Preço de Referência	R\$	Não informado
Pressão de contato no solo	kg/cm ²	0,44
Sistema de direção		Hidrostático
Sistema de transmissão		Hidrostática
Custo Horário	R\$	0,00

